

Application/Control	No.
10/758,672	

Examiner Elizabeth Slobodyansky, PhD Applicant(s)/Patent under Reexamination HAN ET AL.

Art Unit 1652

	INTERNATIONAL CLASSIFICATION														
CLASS SUBCLASS							CI	AIMED		NON-CLAIMED					
	435	183			12	N	9	/00	С	07	н	21	/04		
CROSS REFERENCES						01	N	33	/53	С	07	к	16	/00	
CLASS	SUBCLASS	(ONE SU	BCLASS PE	R BLOCK)	G	01	'	33	750	ľ	0,	"	10	700	
435	7.1								/					1	
530	387.1								1					1	
536	23.2								1					1	
									1					1	
			-											1	

(Assistant Examiner) (Date) Elizabeth Slobodyansky 8/31/06

O.G. Print Claim(s)

Total Claims Allowed: 15

O.G. Print Fig. none

(Legal Instruments Examiner)

(Primary Examiner) (Date)

	laims	renur	enumbered in the same order as presented by applicant										PA		☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original	ř,	Final	Original		Final	Original	e ris	Final	Original		Final	Original		Final	Original	-	Final	Original	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1			31			61			91			121			151			181	
	2			32			62]		92			122			152			182	
	3			33			63			93			123	10		153	-		183	
	4			34			64			94	7		124	1 4		154			184	
	5_	-		35			65	-1 10		95	F 104		125			155	1:		185	
	6_			36			66			96			126			156	fc.		186	
	7			37			67			97	4		127	9.75		157			187	
	8			38			68			98	ke		128	į.		158	4 + 1.1		188	
14	9			39	· ·		69	-		99	11		129	+ 4		159			189	
	10		6	40	·		70			100	- 1		130	er s		160	~		190	
	11		7	41]		71			101			131	• 1		161			191	
	12		8	42	}		72			102	**		132			162			192	
1	13		9	43	1		73	-		103			133			163			193	
2	14		10	44			74	1		104			134			164			194	
	15)	11	45			75			105			135			165			195	
3	16	***		46			76			106	¥*.		136			166			196	
4	17			47			77			107			137			167			197	
5	18			48			78			108			138			168			198	
	19		12	49			79	**		109	- 1		139	7		169			199	
	20		13	50	1		80			110			140			170			200	
	21			51			81	=		111			141			171			201	
	22)		52			82			112			142			172			202	
	23			53			83	-		113			143			173			203	
	24			54			84			114			144			174			204	
	25			55			85		40.77	115			145			175			205	
	26			56	7		86			116			146			176			206	
	27			57			87			117			147			177			207	
	28		15	58			88			118			148			178			208	
	29			59		7 = 1	89		777	119			149	211 /		179	17 15		209	
	30			60	1		90			120			150			180			210	